Index of Claims

		onti	

10/781,518

Examiner

VIJAY SHANKAR

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HUANG, SHIH-HSIUNG

Art Unit

2629

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim Date I I<			Ļ	L.												
To To To To To To To To	Cla	im		_			Date				_	ſ	Cla	im		
2 () 52 3 1 53 4 4 55 5 5 56 7 () 57 8 () 58 9 59 10 60 11 61 61 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91			18	۲ ا								•				
3 4 5 54 55 6 5 56 7 55 56 7 57 8 59 59 59 60 60 61 61 61 61 61 61 61 62 63 63 63 63 63 64 64 64 65 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 72 73 74 74 74 74 74 72 73 74 74 72 77 77 78 82 79 30 80 31 81 33 34 84 35 36 86 33 34 84 35 36 86 37 38 38 38 38 38 39 90 90 90 90 90 90 90 91 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 98 99 99 99 99 99 99 <td></td> <td></td> <td>V</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>į</td> <td></td> <td>51</td> <td></td> <td>\pm</td>			V	_								į		51		\pm
4 5 5 5 6 55 7 6 7 6 58 59 10 61 11 62 13 63 14 64 15 66 16 67 18 68 19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 96 97 97 97 48 99 <td></td> <td>2</td> <td>Ø</td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td>L</td> <td>_</td> <td>L</td> <td><u> </u></td> <td>Ш</td> <td> </td> <td></td> <td>52</td> <td>4.</td> <td>_</td>		2	Ø		<u> </u>		L	_	L	<u> </u>	Ш			52	4.	_
56 6 55 56 57 58 59 58 59 60 60 61 61 62 63 64 61 62 63 64 64 64 64 65 66 66 67 68 69 69 70 71 71 71 72 72 73 74 72 73 74 75 76 77 78 79 30 79 30 80 81 33 33 34 34 35 83 83 33 34 84 35 86 37 38 88 89 90			1		<u> </u>	<u> </u>	_	 —	<u> </u>	<u> </u>	Н			53	-	-
6 1 56 7 57 58 9 60 60 11 61 61 12 62 63 13 63 64 15 66 66 16 66 67 18 68 69 20 70 71 21 72 72 23 73 74 25 75 75 26 77 78 29 79 30 30 80 81 31 81 82 33 84 84 35 85 85 36 86 86 37 87 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 44 95 96 47 97 97	_	4	H	\vdash	-	⊢	-	┢	_	├		}		55		+
7 0 8 6 9 60 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96			╫	⊢	-	-	\vdash	├	-	⊢	H				\dashv	+
8 60 10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 97 47 97 48 98 49 99			4	⊢	┢	-	\vdash	-		-	Н				\dashv	+
9 59 10 60 111 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99 99 99	<u> </u>		5	-	╁	┢┈	\vdash			-	Н				\dashv	\top
10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 88 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 95 46 96 47 97 48 99			-		_	\vdash	\vdash				П			59	_	\top
11 61 12 62 13 63 14 65 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 99 49 99							\vdash							60		
13 63 14 64 15 65 16 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99		11												61		
14 64 15 65 16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		12					<u> </u>								_	\perp
15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99			L	匚	_			<u> </u>	<u> </u>	L	Ш			63	_	_ _
16 66 17 68 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 99	L	14	_		╙	_	_	╙	_	<u> </u>	Ш			64	-	-
17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		15	₩	<u> </u>	┝	_	<u> </u>	⊢		┞				65	-	+
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99			-	⊢	├-	⊢	\vdash	⊢	-	⊢						
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99	-		╁	⊢	├	-	⊢	-	-	┢	H	1		68	╅	-
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99	_		\vdash	-	├	-		-	-	\vdash	\vdash				-	+
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		20	┢	\vdash	-	┢	┢	\vdash	┢╌	╁	 	l i			\dashv	+
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	—	21	╁	\vdash	 	Н	\vdash	\vdash	╁╌	╁	H	ìì			\neg	\top
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22	1-	\vdash	\vdash	-			Г	t^-	T				一	
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		23				$\overline{}$		Ι		T				73		
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		24														
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		25												75		
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		26							<u> </u>		<u> </u>					
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		L	_	_	_		<u> </u>	_	_	L				_	_ _
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L	28	_	<u> </u>	┡	L.	_	_	<u> </u>	<u> </u>	┞.			78	-	4
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	<u> </u>	┡	ļ		_	<u> </u>	\vdash	 					+
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1		├-		<u> </u>	┢	⊢	⊢	├	} }		01	-+	-
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31	\vdash	⊢		├	⊢	╁	├	╂	\vdash			82	-	+
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	├	⊢	-	┢	┢	├	┢	-				+	+
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	1	⊢	\vdash	 	\vdash	╁╌				84	_	+
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				┢	T	\vdash	t	 	_		T	1 1			_	十
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	┪		┢	T	\vdash								\top
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37	T	T				Τ						87		T
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38	Г	Γ	Ī] [88		
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					$oxed{oxed}$				L]				
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	Ļ.	<u> </u>				_	\perp
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	┞-	<u> </u>	<u> </u>	↓_				_	- -
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			ļ	L	 —	 	\vdash	1—	 	-	┼				-+	+
45 95 96 96 47 97 48 98 99 99			+	⊢	+	\vdash	\vdash	┼	 	\vdash	╀				\dashv	+
46	-		┼	╁╾	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		╁	+				\dashv	+
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-		+-	\vdash	+	\vdash	-	\vdash	t	t^-	\vdash	1			\dashv	+
48 98 99 99 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	-		\dagger	一	1	<u> </u>	\vdash	t	\vdash	1	T	1 1			\dashv	十
49 99			t	\vdash	t^-	T		T	T	T	1	1				丁
	-									ľ]				ightharpoons
<u> </u>		50		L				L		L]		100		\prod

Claim		Date										
Final	Original											
	51			-								
	52											
	53											
	54											
	55											
	56					-						
	57											
	58											
	59											
	60											
	61											
	62											
	63	Ш				Ш				Ш		
	64				Ь.	L_		Ш				
	65											
L	66	Ш										
	67											
	68	_										
	69							_				
	70	_			_	-	-	_	_	-		
	71					<u> </u>						
	72	\vdash		_			-	_	_	\vdash		
<u> </u>	73 74	Н		_		\vdash		_	-	\vdash		
_	75		-		_					-		
<u> </u>	76	<u> </u>		-			-					
 	77	\vdash		\vdash			_					
	78		_	<u> </u>	-		_					
	78 -79			Г								
	80			_		Г						
	81						Г					
	82											
	83											
	84								L			
	85			_	_			<u> </u>	_	_		
	86			<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L.		
	87	<u> </u>		_	<u> </u>	_		_		_		
	88	_			<u> </u>	 	<u> </u>	├	 	 		
	89		-		 	⊢	├-	 	<u> </u>	H		
	90 91	-	_	-	-	⊢	-	├	\vdash	⊢		
-	92	H	├-	├─	\vdash	├	 —	\vdash	\vdash	\vdash		
	93	\vdash		┢	┢	\vdash	┝	-	\vdash	\vdash		
\vdash	94	\vdash	\vdash		\vdash	-	 	\vdash	\vdash	 		
<u> </u>	95	\vdash	 	H	 	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	96	 			 	\vdash	T	<u> </u>	\vdash	\vdash		
-	97	 		1	 					Г		
	98		Г	Ι		Π	Ι_		Γ	Π		
	99	П										
	100											

E E	Cla	aim					ate	•		_	
101											
101	<u> </u>	ina									
101	這	rig									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 140 141 145 146 147 146 147 147 147 148 145 146 147 147 147 148 145 146 147 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		1									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 145 146 147 145 146 147 145 146 147 147 147 147 148 145 146 147 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 148 145 146 147 145 146 147 148 146 147		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 140 141 145 146 147 146 147 147 147 148 145 146 147 147 147 148 145 146 147 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 140 141 145 146 147 146 147 147 147 148 145 146 147 147 147 148 145 146 147 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 145 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		103									
106		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		105									
109		106									
109		107									
109		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147		110			<u> </u>			_			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147		1111			L		_	_			Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147		112		L_	<u> </u>		L	<u> </u>		Ш	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147		113		L		L	_	<u> </u>	Щ		Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147		114	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			匚	_	L_	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147		115		<u> </u>		<u> </u>		L_	_		Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		1 116			<u> </u>		_	_		_	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		117			_	<u> </u>	_	<u>_</u>			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		118	$oxed{oxed}$	L_		L.					Ш
125		119		_				_		_	Ш
125		120	<u> </u>		L_	_		<u> </u>	<u> </u>	L	
125		121		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		Щ
125		122			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		L_	
125		123		L	_		<u> </u>	_		ļ	Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124	_	╙	_	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127	_	_	<u> </u>			<u> </u>		-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128	<u> </u>	┡	⊢	_		ļ	_	_	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129	<u> </u>	_	⊢	ļ	_	<u> </u>	_	_	_
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130	_	-	⊢			₽-	<u> </u>		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131	┞	<u> </u>	⊢	-	ļ	-	_	_	
135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		132		├	⊢		-	-	-		Н
135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		133		L	 —	-	⊢		-		-
136	<u> </u>	134	├-	\vdash	⊢	 	├	\vdash	\vdash	⊢	H
139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	 	⊢	\vdash		-	⊢	├	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147	<u> </u>	130	├	-	₩	-	⊢	-	⊢	├	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137	\vdash	-	-	\vdash	-	 	\vdash	⊢	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147	 	130	-		\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	 	\vdash
141 142 143 144 145 146 147		140	 	\vdash	\vdash	+-	\vdash	-		\vdash	\vdash
142 143 144 145 146 147				\vdash	╁	 	\vdash	\vdash	-	-	Н
143 144 145 146 147	<u> </u>		\vdash	\vdash	├	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash
144 145 146 147	 		-	\vdash	╁╌╴	 	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash
145 146 147	\vdash		\vdash	-	+	\vdash		+-	-	\vdash	H
146	 		╁─	├	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	Н
147	 -		-	├	\vdash	\vdash	╁	+-	\vdash	\vdash	1
	├		ऻ	\vdash	 	1-	+-	\vdash	-	-	\vdash
	 		╁	 - 	\vdash	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash
149	 		╁	\vdash	+-	\vdash	\vdash	t	\vdash	 	Н
150	 		\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	 	H	H
	Ш	1 100	1	1	1	1	Ь		ш		—